

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЗА 2008 г.

<i>Амиров Р.Р., Мирсайязнова С.А., Петрова А.А., Сапрыкова З.А.</i> Магнитно-релаксационные параметры комплексов железа(III) с тироном в воде и растворах солей.....	1–9
<i>Абрамова З.И.</i> см. <i>Водунов А.С.</i>	
<i>Абрамова З.И.</i> см. <i>Туаева Н.О.</i>	
<i>Аганов А.В.</i> см. <i>Шамсутдинов М.Н.</i>	
<i>Акберова Н.И., Алишева Д.И., Изотова Е.Д., Тарасов Д.С.</i> Сравнение методов расчета электростатических взаимодействий в алгоритмах для графических акселераторов.....	2–71
<i>Алимова Ф.К.</i> см. <i>Тухбатова Р.И.</i>	
<i>Алимова Ф.К.</i> см. <i>Рафаилова Э.А.</i>	
<i>Алишева Д.И.</i> см. <i>Акберова Н.И.</i>	
<i>Амиров Р.Р.</i> см. <i>Зиятдинова А.Б.</i>	
<i>Антипин И.С.</i> см. <i>Зиятдинова А.Б.</i>	
<i>Антипин И.С.</i> см. <i>Каратаева Ф.Х.</i>	
<i>Антипин И.С.</i> см. <i>Тюфтин А.А.</i>	
<i>Антипов А.В.</i> см. <i>Антипов В.Н.</i>	
<i>Антипов В.Н., Балтина Т.В., Якушев Р.С., Антипов А.В.</i> Когнитивный контроль зрительного восприятия современного человека как объект изучения биоэкологии.....	3–145
<i>Артемяева Т.И.</i> см. <i>Кибардин В.М.</i>	
<i>Аршаница Н.М.</i> см. <i>Кузнецова О.А.</i>	
<i>Асафова Е.В.</i> см. <i>Бояришинов А.В.</i>	
<i>Афанасьева Н.И., Зорина С.О.</i> О возрасте палеоценовых литостратонов Среднего Поволжья.....	1–147
<i>Ахметзянова Л.Г.</i> см. <i>Леонтьева И.В.</i>	
<i>Бабич Л.А., Костерина Е.А.</i> Решение обратной задачи о восстановлении параметров изотермы Фрейндлиха по экспериментальным данным.....	4–159
<i>Бабкина С.С., Улахович Н.А., Будников Г.К.</i> Биоаффинный метод определения алкалоидов с помощью амперометрического ДНК-сенсора.....	3–23
<i>Багаева Т.В., Зинурова Е.Е.</i> Поиск новых перспективных форм биофлокулянтов...	2–8
<i>Базарнова О.Н.</i> см. <i>Медянцева Э.П.</i>	
<i>Балабан Н.П., Марданова А.М., Маликова Л.А., Ильинская О.Н., Шарипова М.Р.</i> Биосинтез субтилизиноподобной протеиназы <i>Vacillus amyloliquefaciens</i> H2 и биологические свойства фермента.....	2–81
<i>Балтина Т.В.</i> см. <i>Антипов В.Н.</i>	
<i>Барабаничиков Б.И.</i> см. <i>Гимадутдинов О.А.</i>	

- Бахтиярова Ю.В.* см. *Галкин В.И.*
- Бахтиярова Ю.В., Бондарь М.С., Галкина И.В., Галкин В.И.* Трициклогексилфосфин в реакциях с непредельными моно- и дикарбоновыми кислотами..... 1–42
- Белоногов В.А.* см. *Ермолаев О.П.*
- Белоногов В.А.* см. *Косотурова А.С.*
- Белоногов В.А.* см. *Рысаева Ю.С.*
- Бергера С.* см. *Шамсутдинов М.Н.*
- Богданов А.В.* см. *Шулаев Н.В.*
- Болотов А.В.* см. *Киселев В.Д.*
- Бондарь М.С.* см. *Бахтиярова Ю.В.*
- Борисович М.Г.* см. *Мингазова Н.М.*
- Бочкарёва М.А.* см. *Веспер М.В.*
- Бояршинов А.В., Картунова Ю.Е., Асафова Е.В., Хохлова Л.П.* Цитоскелет-зависимые влияния нитропруссиды натрия на содержание H_2O_2 и активность аскорбатпероксидазы в корнях трёх сортов яровой пшеницы..... 2–91
- Будников В.Н.* см. *Шинкарев А.А.*
- Будников Г.К.* см. *Бабкина С.С.*
- Будников Г.К.* см. *Медянцева Э.П.*
- Булатова Г.Н.* см. *Трофимов А.М.*
- Валеева Г.Р.* см. *Леонтьева И.В.*
- Валитова Ю.Н., Хаирова А.И., Гордон Л.Х., Киселева Ю.В., Рыжкина И.С., Соловьёва С.Е., Пилишкина Л.М.* Влияние сульфонатных производных каликсаренов на физиологическое состояние корней пшеницы..... 1–126
- Варламов В.П.* см. *Куликов С.Н.*
- Верещагин М.А.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Вершинина В.И.* см. *Ульянова В.В.*
- Веспер М.В., Бочкарёва М.А., Хохлова Л.П.* Цитоскелет и водный обмен растений..... 2–22
- Власова О.В.* см. *Мухитов А.Р.*
- Водунон А.С., Пономарева Н.А., Абрамова З.И.* Цитогенетические изменения в эритроцитах больных атопической бронхиальной астмой..... 2–101
- Вольхин В.В.* см. *Казаков Д.А.*
- Галеев А.А.* см. *Королев Э.А.*
- Галеев А.А.* см. *Хасанов Р.Р.*
- Галицкая П.Ю., Савельев А.А., Константинова Ю.М., Селивановская С.Ю.* Использование непараметрических статистических методов для повышения надежности оценки токсичности почв..... 4–192
- Галкин В.И.* см. *Бахтиярова Ю.В.*
- Галкин В.И.* см. *Галкина И.В.*
- Галкин В.И.* см. *Галкина И.В.*

- Галкин В.И., Салин А.В., Бахтиярова Ю.В. Кинетика и механизм присоединения трифенилфосфина к итаконовой кислоте в различных растворителях..... 3–54
- Галкина И.В. см. Бахтиярова Ю.В.
- Галкина И.В., Тудрий Е.В., Юсупова Л.М., Катаева О.Н., Люфтманн Г., Галкин В.И. Новая необычная реакция фосфорилирования дихлординитробензофураксана трифенилфосфином..... 1–22
- Галкина И.В., Тудрий Е.В., Юсупова Л.М., Мусин Р.З., Герасимов А.В., Сахибуллина В.Г., Гнездилов О.И., Ильясов А.В., Галкин В.И. 5,7-дихлор-4,6-динитробензофураксан в реакциях нуклеофильного замещения с сульфаниламидами..... 3–65
- Гафуров Р.Р. см. Наумова Р.П.
- Герасимов А.В. см. Галкина И.В.
- Гимадудинов О.А., Крякунова Е.В., Хамидуллина Р.Г., Барабаничиков Б.И. Влияние базального уровня экспрессии эндонуклеазы *Serratia marcescens* на стабильность и копияность плазмид *pHisNucSma* в рекомбинантных штаммах *Escherichia coli*..... 2–106
- Глушко Н.И. см. Медянцева Э.П.
- Гнездилов О.И. см. Галкина И.В.
- Гоголь Ф.В. Динамика центров действия атмосферы и их влияние на климат Республики Татарстан в современный период..... 4–39
- Гоголь Ф.В. см. Переведенцев Ю.П.
- Гордон Л.Х. см. Валитова Ю.Н.
- Гордон Л.Х. см. Дмитриева С.А.
- Григорьева Т.В. см. Наумова Р.П.
- Григорьян Б.Р., Кулагина В.И., Иванов Д.В. Влияние аллювиального литогенеза на формирование островных почв Куйбышевского водохранилища..... 3–112
- Губская В.П. см. Романова Ю.Д.
- Гумерова Е.А., Утина Д.Б., Румянцева Н.И. Получение и характеристика морфогенной суспензионной культуры гречихи татарской *Fagopyrum tataricum* (L.) Gaertn. 2–126
- Гурьянов И.Д., Юсупова Д.В. Токсикологические эффекты бактериального пигмента продигозина..... 2–120
- Двинских А.П. см. Дедков А.П.
- Двинских А.П. см. Шарифуллин А.Н.
- Дедков А.П., Двинских А.П., Курбанова С.Г., Мозжерин В.И., Шарифуллин А.Н. Склоновая и пойменная дефлюкция в речных долинах востока Русской равнины..... 4–59
- Демидова И.П. см. Шинкарев А.А.
- Денмухаметов Р.Р. см. Шарифуллин А.Н.
- Денмухаметов Р.Р. см. Шарифуллин А.Н.
- Деревенская О.Ю. см. Мингазова Н.М.
- Дикман Б. см. Кондратьева Т.А.

- Дмитриева С.А., Пономарева А.А., Минибаева Ф.В., Гордон Л.Х.* АФК и протон-опосредованное действие салициловой кислоты на рост и ультраструктуру клеток корней пшеницы..... 3–123
- Ермолаев О.П., Белоногов В.А., Мальцев К.А.* Эколого-геоинформационное обеспечение деятельности предприятий нефтегазодобывающего комплекса..... 4–114
- Ермолаев О.П., Мальцев К.А.* Оценка эрозионного риска для почвенного покрова лесных и лесостепных ландшафтов Среднего Поволжья средствами ГИС-технологий..... 4–85
- Жеребцов А.К.* см. *Кибардин В.М.*
- Жуков А.Ю.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Замалетдинов Р.И.* см. *Мингазова Н.М.*
- Зарипова Н.Р.* см. *Мингазова Н.М.*
- Зеленихин П.В.* см. *Ильинская О.Н.*
- Зинурова Е.Е.* см. *Багаева Т.В.*
- Зиятдинова А.Б., Амиров Р.Р., Антипин И.С., Соловьева С.Е.* Магнитно-релаксационное исследование состояния и рецепторных свойств ассоциатов Gd(III) с додецильными производными сульфonatoкаликс[п]аренов..... 1–56
- Зорина С.О.* см. *Афанасьева Н.И.*
- Ибрагимова И.И., Фаттахова А.Н.* Анализ метилирования промоторного участка гена PDLIM4 при раке предстательной железы..... 2–136
- Иванов Д.В.* см. *Григорьян Б.Р.*
- Изотова Е.Д.* см. *Акберова Н.И.*
- Иксанова А.Г.* см. *Фаттахова А.Н.*
- Ильинская О.Н.* см. *Балабан Н.П.*
- Ильинская О.Н.* см. *Каменек Д.В.*
- Ильинская О.Н.* см. *Шихама Я.А.*
- Ильинская О.Н., Зеленихин П.В., Колпаков А.И., Макаров А.А., Митькевич В.А., Прасолов В.С., Сафиуллина Д.Р.* Избирательная цитотоксичность биназы в отношении фибробластов, экспрессирующих онкогены *ras* и AML/ETO..... 4–268
- Ильясов А.В.* см. *Галкина И.В.*
- Исаева М.В.* Оценка биоклиматических ресурсов Казани и ее окрестностей в период 2004–2007 гг. 4–34
- Исламова Г.Р.* см. *Фардеева М.Б.*
- Исмагилов Н.В.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Кабрера Э.А.Ф.* см. *Рафаилова Э.А.*
- Казаков Д.А., Вольхин В.В., Нечаев А.И., Торхов Д.В.* Моделирование биодеградации метана..... 3–91

- Казаков Н.А.* Эволюция локальных систем расселения (на примере Чувашской Республики)..... 3–219
- Каменек Д.В., Ильинская О.Н., Цофина Л.М., Каменек Л.К.* Дельта-эндотоксин *Bacillus thuringiensis* как природный протонофор: анализ методами ИК- и ЯМР-спектроскопии..... 1–69
- Каменек Л.К.* см. *Каменек Д.В.*
- Каратаева Ф.Х., Копытова Н.И.* Возможности одно- и двумерной спектроскопии ЯМР ^1H , ^{13}C и ^{31}P в исследовании систем со сложным химическим обменом. N-фенилгидразин, N¹-(диизопропокситиофосфорил)тиомочевина в растворе CD_2CL_2 3–30
- Каратаева Ф.Х., Резепова М.В., Шамсутдинов М.Н., Жуков А.Ю., Стойков И.И., Антипин И.С., Клочков В.В.* Изучение структуры тетразамещенных стереоизомеров *n*-трет-бутилтиакаликс[4]арена, содержащего морфолиновый фрагмент, методом 1D и 2D (NOESY) спектроскопии ЯМР..... 3–40
- Каримова Ф.Г.* см. *Мухитов А.Р.*
- Картунова Ю.Е.* см. *Бояришинов А.В.*
- Катаева О.Н.* см. *Галкина И.В.*
- Кашаева Е.А.* см. *Киселев В.Д.*
- Кашапов Р.Ш.* Эмиссия углерода углекислого газа почвенным покровом Башкортостана (РБ)..... 3–98
- Кибардин В.М., Артемьева Т.И., Жеребцов А.К.* Влияние нефтяного загрязнения на дождевых червей разных природно-климатических зон..... 1–97
- Киселев В.Д., Болотов А.В., Сатонин А.П., Кашаева Е.А., Коновалов А.И.* Сжимаемость жидкости и ее внутреннее давление..... 3–76
- Киселева Ю.В.* см. *Валитова Ю.Н.*
- Клочков А.В.* см. *Шамсутдинов М.Н.*
- Клочков В.В.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Клочков В.В.* см. *Шамсутдинов М.Н.*
- Кожеватов Е.Д.* см. *Шарифуллин А.Н.*
- Колпаков А.И.* см. *Ильинская О.Н.*
- Кондратьева Т.А.* см. *Мингазова Н.М.*
- Кондратьева Т.А., Соколова В.А., Пестрякова Л.А., Назарова Л.Б., Дикман Б.* Зоопланктон озер Вилюйской низменности..... 1–114
- Коновалов А.И.* см. *Киселев В.Д.*
- Коновалов А.И.* см. *Тюфтин А.А.*
- Константинова Ю.М.* см. *Галицкая П.Ю.*
- Копытова Н.И.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Королев Э.А., Хузин И.А., Леонова Л.В., Галеев А.А.* Минералогические особенности аутигенных кальцитов Сюкеевского месторождения битумов как результат взаимодействия биогенных и абиогенных факторов... 3–162
- Косотурова А.С., Хомяков П.В., Белоногов В.А., Торсуев Н.П.* Антропогенная обусловленность изменчивости концентрации и модуля Na^+ и K^+ (1958–1996 гг.) атмосферных осадков в ионном стоке рек севера Европейской территории России..... 4–77

- Костерина Е.А.* см. *Бабич Л.А.*
- Кочуров Б.И.* см. *Трофимов А.М.*
- Кривошеев В.А.* Современное состояние природных ресурсов батрахо- и герпетофауны центральной части Приволжской возвышенности и возможность их использования..... 1–106
- Крякунова Е.В.* см. *Гимадутдинов О.А.*
- Кудряшов В.Н.* см. *Наумова Р.П.*
- Кузнецова О.А., Аршаница Н.М., Латыпова В.З., Шакирова Ф.М., Степанова Н.Ю.* Биогеохимические исследования факторов токсикогенной опасности для рыб в водохранилищах руслового типа (на примере Волховского водохранилища)..... 4–261
- Кулагина В.И.* см. *Григорьян Б.Р.*
- Куликов С.Н., Варламов В.П.* Роль структуры в элиситорной активности хитозана..... 2–43
- Курбанова С.Г.* см. *Дедков А.П.*
- Курбанова С.Г.* см. *Шарифуллин А.Н.*
- Куриненко Б.М.* см. *Черепнев Г.В.*
- Куриненко Б.М.* см. *Шинкарев А.А.*
- Курицин И.Н., Селивановская С.Ю., Шнель С.* Активность и численность почвенных diaзотрофов при внесении нетрадиционного мелиоранта... 4–209
- Кучерявенко Д.З.* см. *Трофимов А.М.*
- Лапицина Г.Н.* см. *Шихама Я.А.*
- Латыпов Ш.К.* см. *Тюфтин А.А.*
- Латыпова В.З.* см. *Кузнецова О.А.*
- Леонова Л.В.* см. *Королев Э.А.*
- Леонтьева И.В., Ахметзянова Л.Г., Валеева Г.Р.* Информативные показатели фитотоксичности серой лесной почвы в условиях загрязнения нефтью..... 4–214
- Лобова Г.А.* Очаги генерации тогурских нефтей центральной части Югорского свода (Западная Сибирь)..... 3–169
- Лопатин О.Н.* см. *Нуриева Е.М.*
- Лысенко К.А.* см. *Тюфтин А.А.*
- Любина О.Е., Рогова Т.В.* Оценка биоразнообразия растительного покрова Раифского участка ВКГПБЗ с позиций концепции пула видов..... 3–203
- Люфтманн Г.* см. *Галкина И.В.*
- Макаров А.А.* см. *Ильинская О.Н.*
- Маликова Л.А.* см. *Балабан Н.П.*
- Мальцев К.А.* см. *Ермолаев О.П.*
- Мальцев К.А.* см. *Ермолаев О.П.*
- Марданова А.М.* см. *Балабан Н.П.*

- Медянцева Э.П., Шелкоплясова Н.В., Сафина Г.Р., Базарнова О.Н., Глушко Н.И., Халдеева Е.В., Будников Г.К.* К вопросу о механизме активации иммобилизованной холинэстеразы в составе иммуноферментного сенсора для определения аллергенспецифических антител к *Staphylococcus Aureus* и *Candida Albicans*..... 1–30
- Мельников Л.В.* см. *Тухбатова Р.И.*
- Мингазова Н.М., Деревенская О.Ю., Палагушкина О.В., Павлова Л.Р., Набеева Э.Г., Зарипова Н.Р., Замалетдинов Р.И., Кондратьева Т.А., Павлов Ю.И., Унковская Е.Н., Борисович М.Г., Халиуллина Л.Ю.* Биоразнообразии водных объектов г. Казани..... 4–252
- Минибаева Ф.В.* см. *Дмитриева С.А.*
- Мирсайзянова С.А.* см. *Амиров Р.Р.*
- Мирсаянова Л.Ф.* Территориальное разделение труда как основа формирования межрегиональных экономических связей в Российской Федерации..... 4–141
- Митькевич В.А.* см. *Ильинская О.Н.*
- Мозжерин В.В.* см. *Шарифуллин А.Н.*
- Мозжерин В.И.* см. Дедков А.П.
- Мозжерин В.И.* см. *Шарифуллин А.Н.*
- Мозжерин В.И.* см. *Шарифуллин А.Н.*
- Муравьев А.А.* см. *Тюфтин А.А.*
- Мусин Р.З.* см. *Галкина И.В.*
- Муслинкин А.А.* см. *Черепнев Г.В.*
- Мустафина Д.М.* см. *Туаева Н.О.*
- Мухаметшин И.Р.* см. *Наумова Р.П.*
- Мухаметшин И.Р.* см. *Наумова Р.П.*
- Мухитов А.Р., Петрова Н.В., Власова О.В., Каримова Ф.Г.* Метод конфокальной лазерной сканирующей микроскопии в выявлении тирозинового фосфорилирования белков растений..... 2–144
- Набеева Э.Г.* см. *Мингазова Н.М.*
- Назарова Л.Б.* см. *Кондратьева Т.А.*
- Назарова Т.И.* см. *Чижикина Н.А.*
- Наумов Э.П.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Наумов Э.П.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Наумова Р.П., Кудряшов В.Н., Григорьева Т.В., Гафуров Р.Р., Мухаметшин И.Р., Хузаянов Р.Х., Несмелов А.А.* Предварительная оценка потенциала фиторемедиации твердых химических отходов..... 2–155
- Невзорова Т.А.* см. *Сабирзянова А.З.*
- Неуструева С.Н.* см. *Сиянова Н.С.*
- Нечаев А.И.* см. *Казаков Д.А.*
- Новиков А.Н., Новикова М.С.* Региональные особенности приграничного положения юго-восточного Забайкалья..... 3–229
- Новикова М.С.* см. *Новиков А.Н.*
- Нургалиев Д.К.* см. *Нургалиева Н.Г.*

- Нурғалиева Н.Г., Нурғалиев Д.К.* Спектральный анализ рядов литологических параметров в разрезах, содержащих перерывы..... 1–157
- Нуретдинов И.А.* см. *Романова Ю.Д.*
- Нуриева Е.М., Лопатин О.Н.* Псевдоморфозы в Геологическом музее имени А.А. Штукенберга Казанского государственного университета..... 1–191
- Нуриева Е.М., Разяпова Д.Р.* Кристаллохимические особенности гранатов Архангельской алмазоносной провинции..... 3–198
- Павлов Ю.И.* см. *Мингазова Н.М.*
- Павлова Л.Р.* см. *Мингазова Н.М.*
- Палагушкина О.В.* см. *Мингазова Н.М.*
- Переведенцев Ю.П., Шерстюков Б.Г., Наумов Э.П., Верещагин М.А., Хабутдинов Ю.Г., Исмагилов Н.В., Тудрий В.Д.* Основные особенности климата последних десятилетий на территории Татарстана..... 4–21
- Переведенцев Ю.П., Шерстюков Б.Г., Наумов Э.П., Шанталинский К.М., Гоголь Ф.В.* Режим температуры воздуха и атмосферных осадков в Республике Татарстан..... 1–182
- Пестрякова Л.А.* см. *Кондратьева Т.А.*
- Петрова А.А.* см. *Амиров Р.Р.*
- Петрова Е.В.* Закономерности размещения неогеновых речных долин в пределах территории Республики Татарстан и их соотношение с современной речной сетью..... 4–43
- Петрова Н.В.* см. *Мухитов А.Р.*
- Пилишкина Л.М.* см. *Валитова Ю.Н.*
- Поздеев О.К.* см. *Шихама Я.А.*
- Полянцев Ф.М.* см. *Тюфтин А.А.*
- Пономарева А.А.* см. *Дмитриева С.А.*
- Пономарева Н.А.* см. *Водунов А.С.*
- Порфирьев А.Г., Тимошкин О.А.* Две близкородственные планарии из озера Байкал..... 1–87
- Прасолов В.С.* см. *Ильинская О.Н.*
- Разяпова Д.Р.* см. *Нуриева Е.М.*
- Рафаилова Э.А., Шишкин А.В., Кабрера Э.А.Ф., Тазетдинова Д.И., Тухбатова Р.И., Алимова Ф.К.* Влияние абиотических факторов на рост и размножение микромицетов рода *Trichoderma*..... 2–167
- Резепова М.В.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Рогова Т.В.* см. *Любина О.Е.*
- Рогова Т.В.* см. *Чижикова Н.А.*
- Рогова Т.В., Савельев А.А., Шайхутдинова Г.А.* Методологические основы пространственно-экологического анализа и моделирования биоразнообразия..... 4–167
- Романова Ю.Д., Губская В.П., Нуретдинов И.А., Сусарова А.А., Филимонова М.Н.* О механизме регуляции активности эндонуклеазы *Serratia marcescens* катионами магния..... 2–176
- Рубцов В.А.* см. *Трофимов А.М.*

- Румянцева Н.И.* см. *Гумерова Е.А.*
- Рыжскина И.С.* см. *Валитова Ю.Н.*
- Рысаева Ю.С., Белоногов В.А.* Экологические ограничения хозяйственной деятельности как источник градостроительных конфликтов..... 4–107
- Сабирзянова А.З., Невзорова Т.А.* Влияние антител класса IgG к нативной ДНК на моноциты человека *in vitro*..... 2–186
- Савельев А.А.* см. *Галицкая П.Ю.*
- Савельев А.А.* см. *Рогова Т.В.*
- Савельев А.А.* см. *Чижикова Н.А.*
- Салин А.В.* см. *Галкин В.И.*
- Сапрыкова З.А. С.А.* см. *Амиров Р.Р.*
- Сатонин А.П.* см. *Киселев В.Д.*
- Сафина Г.Р.* см. *Медянцева Э.П.*
- Сафиуллина Д.Р.* см. *Ильинская О.Н.*
- Сахибуллина В.Г.* см. *Галкина И.В.*
- Селивановская С.Ю.* см. *Галицкая П.Ю.*
- Селивановская С.Ю.* см. *Курицин И.Н.*
- Сироткин В.В., Сироткин В.М.* Энергетическая оценка состояния почвы и степени влияния на нее почвообрабатывающей техники..... 4–98
- Сироткин В.М.* см. *Сироткин В.В.*
- Сиянова Н.С., Неуструева С.Н.* Оптимизация условий выращивания культуры ткани раувольфии змеиной..... 2–201
- Скворцов Э.В., Суючева Д.Т.* Взаимодействие потока загрязненных подземных вод со скважинами..... 4–147
- Соколова В.А.* см. *Кондратьева Т.А.*
- Соловьева С.Е.* см. *Валитова Ю.Н.*
- Соловьева С.Е.* см. *Зиятдинова А.Б.*
- Соловьева С.Е.* см. *Тюфтин А.А.*
- Степанова Н.Ю.* см. *Кузнецова О.А.*
- Степанова Н.Ю.* Оценка экологического риска для устойчивого функционирования Куйбышевского водохранилища как водоема многоцелевого назначения..... 4–201
- Стойков И.И.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Сунгатуллин Р.Х., Хазиев М.И., Шанин А.Е.* Геоэкологические исследования на Самосыровском полигоне твердых бытовых отходов..... 1–168
- Сунгатуллина Г.М.* Биостратиграфия верхнекаменноугольных отложений потока Русской плиты по конодонтам..... 3–183
- Сусарова А.А.* см. *Романова Ю.Д.*
- Суючева Д.Т.* см. *Скворцов Э.В.*
- Тазетдинова Д.И.* см. *Рафаилова Э.А.*
- Тазетдинова Д.И.* см. *Тухбатова Р.И.*
- Тарасов Д.С.* см. *Акберова Н.И.*

- Тимошкин О.А. см. Порфирьев А.Г.
- Тишин Д.В. Дендроклиматические исследования ели финской (*Picea x fennica* (Regel) Kom.) на южной границе ареала..... 4–219
- Торсуев Н.П. см. Косотурова А.С.
- Торхов Д.В. см. Казаков Д.А.
- Трофимов А.М., Кочуров Б.И., Кучерявенко Д.З., Рубцов В.А., Булатова Г.Н. Эколого-экономическое районирование как аспект управления состоянием региона..... 4–125
- Туаева Н.О., Абрамова З.И., Мустафина Д.М. Внеклеточная ДНК в кровотоке человека. II. Биологическая роль внеклеточной ДНК..... 2–59
- Тудрий В.Д. см. Переведенцев Ю.П.
- Тудрий Е.В. см. Галкина И.В.
- Тудрий Е.В. см. Галкина И.В.
- Тухбатова Р.И. см. Рафаилова Э.А.
- Тухбатова Р.И., Тазетдинова Д.И., Алимова Ф.К., Мельников Л.В. Микроорганизмы палеопочв Республики Татарстан..... 2–225
- Тюфтин А.А., Муравьев А.А., Полянцев Ф.М., Латыпов Ш.К., Лысенко К.А., Соловьева С.Е., Антипин И.С., Коновалов А.И. Синтез и строение тиакаликс[4]аренов, содержащих *омега*-меркаптоалкокси группы по нижнему ободу..... 3–8
- Улахович Н.А. см. Бабкина С.С.
- Ульянова В.В., Вершинина В.И. Системы, контролирующие специфический ответ бактерий на фосфатное голодание..... 2–231
- Унковская Е.Н. см. Мингазова Н.М.
- Утина Д.Б. см. Гумерова Е.А.
- Фардеева М.Б., Исламова Г.Р., Чижикова Н.А. Анализ пространственно-возрастной структуры растений на основе информационно-статистических подходов..... 4–226
- Фаттахова А.Н. см. Ибрагимова И.И.
- Фаттахова А.Н., Иксанова А.Г. Особенности СYP-зависимого метаболизма смеси психотропных препаратов в печени и мозге мышей..... 2–245
- Филимонова М.Н. см. Романова Ю.Д.
- Фролова Л.Л., Хидиятуллина А.Я. Исследование первичных последовательностей гена *garA* и белка GarA бактерии *Mycoplasma gallisepticum*..... 3–136
- Хабутдинов Ю.Г. см. Переведенцев Ю.П.
- Хазиев М.И. см. Сунгатуллин Р.Х.
- Хаирова А.И. см. Валитова Ю.Н.
- Халдеева Е.В. см. Медянцева Э.П.
- Халиуллина Л.Ю. см. Мингазова Н.М.
- Хамидуллина Р.Г. см. Гимадутдинов О.А.
- Хасанов Р.Р., Галеев А.А. Эволюция сингенетического органического вещества в палеозойских отложениях центральной части Волго-Уральской антеклизы..... 3–152

- Хидиятуллина А.Я.* см. *Фролова Л.Л.*
Хомяков П.В. см. *Косотурова А.С.*
Хохлова Л.П. см. *Бояришинов А.В.*
Хохлова Л.П. см. *Веспер М.В.*
Хузаянов Р.Х. см. *Наумова Р.П.*
Хузин И.А. см. *Королев Э.А.*
- Цветков С.А.* Влияние антропогенных факторов на сообщество наземных позвоночных животных Саралинского участка Волжско-Камского Заповедника..... 4–241
- Цофина Л.М.* см. *Каменек Д.В.*
- Черепнев Г.В., Шалашова И.В., Муслинкин А.А., Куриненко Б.М.* Оценка мутагенного действия глицифона..... 2–251
- Чижикина Н.А.* см. *Фардеева М.Б.*
Чижикина Н.А., Назарова Т.И., Рогова Т.В., Савельев А.А. Пространственные взаимоотношения эколого-ценотических групп в зональных условиях хвойно-широколиственных лесов..... 1–133
- Шайхутдинова Г.А.* см. *Рогова Т.В.*
Шалашова И.В. см. *Черепнев Г.В.*
Шамсутдинов М.Н. см. *Каратаева Ф.Х.*
Шамсутдинов М.Н., Юльметов А.Р., Клочков А.В., Бергера С., Аганов А.В., Клочков В.В. Пространственное строение тетрапептида Nac-Ser-Phe-Val-Gly-OMe по данным двумерной ¹H–¹H NOESY ЯМР-спектроскопии..... 1–76
- Шанин А.Е.* см. *Сунгатуллин Р.Х.*
Шанталинский К.М. Особенности региональных изменений климата Северного полушария..... 4–8
- Шарипова М.Р.* см. *Балабан Н.П.*
Шарифуллин А.Н. см. Дедков А.П.
Шарифуллин А.Н., Денмухаметов Р.Р., Кожеватов Е.Д., Мозжерин В.И. Химическая денудация равнин..... 4–51
- Шарифуллин А.Н., Мозжерин В.И., Мозжерин В.В., Двинских А.П., Денмухаметов Р.Р., Курбанова С.Г.* Оценка величины подземного питания рек и родникового стока Республики Татарстан..... 4–67
- Шелкоплясова Н.В.* см. *Медянцева Э.П.*
Шерстюков Б.Г. см. *Переведенцев Ю.П.*
Шерстюков Б.Г. см. *Переведенцев Ю.П.*
- Шинкарев А.А., Демидова И.П., Яковлева Г.Ю., Будников В.Н., Куриненко Б.М.* Подготовка экспериментальных образцов почвы при изучении внутрипочвенной трансформации 2,4,6-тринитротолуола..... 3–103
- Шихама Я.А., Лапина Г.Н., Ильинская О.Н., Поздеев О.К.* Этиологическая значимость и плазмидозависимые признаки патогенности *Campylobacter fetus subspecies fetus* в структуре акушерско-гинекологических инфекционных осложнений беременных..... 2–258

Шишкин А.В. см. *Рафаилова Э.А.*

Шулаев Н.В., Богданов А.В. К фауне жуков-стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) города Казани..... 1–121

Юльметов А.Р. см. *Шамсутдинов М.Н.*

Юсупова Д.В. см. *Гурьянов И.Д.*

Юсупова Л.М. см. *Галкина И.В.*

Юсупова Л.М. см. *Галкина И.В.*

Яковлева Г.Ю. см. *Шинкарев А.А.*

Якушев Р.С. см. *Антипов В.Н.*